

Así se mueven LAS REGIONES

NARIÑO

Nariño realizará el 17 de agosto el simulacro regional por erupción de los volcanes Galeras y Chiles

El principal objetivo de este simulacro es mejorar la preparación y respuesta de las comunidades e instituciones locales y regionales ante un eventual cambio de nivel por erupción volcánica.

El departamento de Nariño tiene siete (7) volcanes activos monitoreados. Para este año se ha priorizado la realización de simulacro por erupción de los volcanes Chiles y Galeras, este ejercicio liderado por la Gobernación de Nariño a través de la Dirección de Gestión del Riesgo de Desastres -DAGRDR y alcaldías tiene como fin, que las comunidades conozcan de la amenaza y estén mejor preparadas.

El simulacro se llevará a cabo el día 17 de agosto de 2022, a las 9:00 de la mañana, con las poblaciones que están ubicadas en zonas de amenaza alta de los municipios de Pasto, Nariño, La Florida, Consacá en lo que corresponde al volcán Galeras; y las comunidades de Chiles y Mayasquer por el volcán Chiles.

La DAGRDR viene adelantando actividades de preparación y difusión para que instituciones y comunidades actualicen los planes dispuestos, así mismo, se evalúen las capacidades, rutas de evacuación y sistemas de alerta temprana entre otros aspectos.

La realización de simulacros de evacuación permite mejorar la planificación, comunicación y coordinación entre las comunidades, con el fin de fortalecer las capacidades de respuesta frente a posibles erupciones de estos volcanes y los fenómenos que se puedan presentar. De esta manera, se espera la vinculación responsable de la comunidad y de todos los líderes y actores sociales.

A este ejercicio se han vinculado las instituciones educativas de la zona, los hogares pertenecientes al Instituto Colombiano de Bienestar Familiar, como eje fundamental de los procesos de aprendizaje en los niños, niñas y

adolescentes. De igual manera, las instituciones de salud, alcaldías, organismos de seguridad y socorro como actores fundamentales en la puesta en marcha de los planes de contingencia.

En el ejercicio se activarán las salas de crisis de los municipios participantes y la departamental, con el fin de evaluar la capacidad que se tiene para la toma de decisiones y el conocimiento sobre los procedimientos a seguir.

¡La Gestión del Riesgo, es lo Nuestro!

POR: COMUNICACIONES NARIÑO.

Alerta Volcánica

 <p>Erupción</p>	<p>¿Qué se puede presentar?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Erupción volcánica inminente o en curso. - Hay un peligro alto para las personas que viven en las zonas de amenaza. 	<p>¿Qué se puede hacer?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diríjase y permanezca en los puntos de encuentro definidos. - Alejese de las riberas de los ríos.
 <p>Alistamiento y evacuación</p>	<p>¿Qué se puede presentar?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Probabilidad de erupción en días o semanas - Pueden presentarse sismos, emisiones de materiales volcánicos 	<p>¿Qué se puede hacer?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informarse sobre la actividad volcánica - Aliste su plan y maletín de emergencia - Verifique lo necesario para evacuar - Mantenga la calma - Siga la orden de evacuación de la alcaldía
 <p>Preparación</p>	<p>¿Qué se puede presentar?</p> <ul style="list-style-type: none"> - El volcán puede registrar cambios en su comportamiento, pueden presentarse sismos, emisiones de ceniza 	<p>¿Qué se puede hacer?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informarse sobre las ordenes de evacuación e identificar puntos de encuentro - Participar de las simulaciones - Aliste su maleta de emergencia - Elabore un plan de emergencia comunitario
 <p>Vigilancia</p>	<p>¿Qué se puede presentar?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Peligro mínimo para las poblaciones, se puede presentar sismos y observar emisiones de gases desde los campos fumarólicos 	<p>¿Qué se puede hacer?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conozca el territorio - Ubique su vivienda, sitio de estudio o trabajo en el mapa de amenaza - Elabore un plan familiar de emergencia









SIMULACRO ERUPCIÓN VOLCÁNICA

VOLCANES GALERAS Y CHILES

¡PREPÁRATE Y PARTICIPA!

17 de agosto 2022

9:00 A.M.

¿Qué puede generar una erupción volcánica?



Flujos piroclásticos



Caída de ceniza y emisión de gases



Flujo de lodo o lahares



Proyectiles balísticos



Onda de choque



Sismo



Lavas



PASTO
LA GRAN CAPITAL
ALCALDÍA MUNICIPAL



SERVICIO
GEOLOGICO
COLOMBIANO



LA PREVENCIÓN ES DE **TODOS**



@UNGRD



@GestionUNGRD



ungrd_oficial



UNGRD Gestión del
Riesgo de Desastres



Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres

Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres
Av. Calle 26 No. 92-32, Edificio Gold 4 - piso 2
Línea gratuita de atención: 01 8000 11 32 00
PBX: (57 1) 5529696
Bogotá D.C. - Colombia
www.gestiondelriesgo.gov.co